



DESCRIPTION

L'aspect authentique du schiste apporte la touche très contemporaine à votre aménagement extérieur. Accessoire de finition multifonction qui peut être posé verticalement ou horizontalement pour former des bordures, murets, bacs à fleurs...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIMENSIONS (EN CM) : 80 x 10 cm

ÉPAISSEUR (EN CM): 10 cm

POIDS (EN KG) : 17 kg

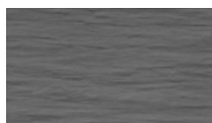
LES + PRODUITS :

- Aspect légèrement texturé
- Multifonction



FABRIQUÉ
EN FRANCE

COLORIS DISPONIBLES



Gris



Ivoire

POSE

Pose scellée

Retrouvez les informations de pose en détail dans les notices de pose.



CONDITIONNEMENT

POUTRES ARDÉLIA					
Désignation	Nombre d'unité au ml	Poids kg / unité	Conditionnement / unité	Coloris	Code article
Poutre 80 x 10 cm - ép. 10 cm	1,25	17	33	Gris	340020
				Ivoire	340129

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Vérifiez dès réception le contenu de votre livraison, car les réclamations concernant l'aspect des produits doivent être faites avant la pose, notre responsabilité se limitant exclusivement au seul remplacement des produits défectueux.

Pour tous les produits béton qui présentent des nuances de couleur : afin que ces nuances embellissent votre réalisation, il est indispensable de procéder de la façon suivante :

- La totalité de la livraison doit être sur le chantier avant le démarrage de la pose. Pour toute commande complémentaire du même produit en réassort, mentionnez sa référence et son n° de lot (date de fabrication)
- Ne superposez jamais les palettes
- Puissez simultanément dans toutes les palettes pour obtenir un mélange harmonieux des nuances de couleurs.
- Conservez l'étiquette du produit avec le bon de livraison

ENTRETIEN

Le béton est un matériau qui vit, respire, et transpire au gré des saisons et de son environnement.

Afin de le protéger durablement, et de faciliter son entretien régulier, nous vous conseillons d'appliquer une protection de surface qui limitera l'impact des agressions extérieures. Ce traitement est à appliquer à l'issue de la pose sur produit propre, sec, dégraissé, et sera éventuellement à renouveler selon les préconisations du fournisseur.

Un test préalable doit être effectué sur produit non posé afin de vérifier la compatibilité de la protection de surface avec la porosité du béton et s'assurer du rendu final.

Ne pas utiliser de nettoyeurs haute pression ou vapeur, y compris tous les accessoires (buse rotative, brosse...) qui peut dégrader l'état de surface des produits.

